

National

取扱説明書

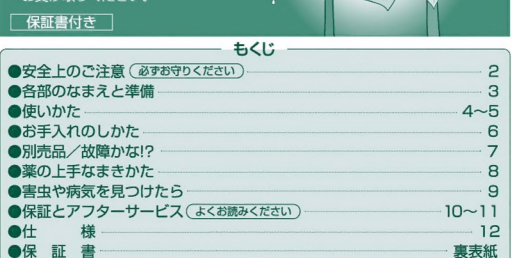
電池式 噴霧器 3 L形

B # BH-592

〈乾電単1形6コ用〉

このたびは、ナショナル電池式噴霧器を お買い上げいただきまことにありがとう ございました。

- ●この取扱説明書をよくお読みのうえ 正しくお使いください。特に「安全上 のご注意」(2ページ)は、ご使用前に 必ずお読みいただき安全にお使い ください。お読みになったあとは 保証書と一緒に大切に保管し 必要なときにお読みください。
- ●保証書は、「お買い上げ日・販売店名」 などの記入を必ず確かめ、販売店から お受け取りください。



上手に使って上手に節約

安全上のご注意(必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で 区分し、説明しています。

⚠ 警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

⚠ 注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能 性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

 \triangle

この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。



この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

⚠ 警告



電池の液が目に入ったときは きれいな水で洗いすぐに医師 の治療を受ける

■可燃性液体は使用しない



火災の原因と なります。



△ 注意

■伸縮パイプを縮める とき、ノズル先端を 人体に向けない



薬剤が飛び出して、人体にかかると、かぶれの原因とります。

■人体にかけたり 子供に触れさせたり しない



薬剤によっては 人体に有害です。 ■液もれ(ホース破れ・ 締付部のゆるみ等)の まま使用しない



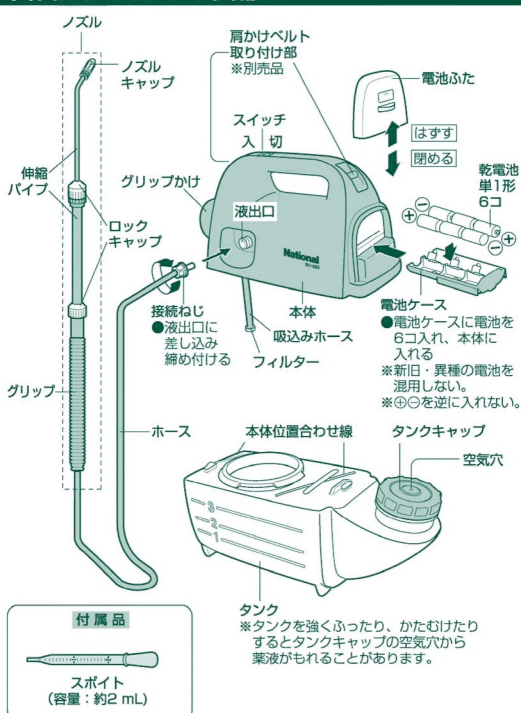
薬剤が人体にか かると、かぶれの 原因となります。

- ■薬剤使用は、必ず 薬剤の説明書に従う
 - 薬剤によっては 人体に有害です。
- ■電池の使用表示に従う
- ■使用後は、必ずスイッチを切る
- ■定期的に点検する(作動・液もれ)



守らないと電池の液がもれて目に入ったり 発熱・破裂の原因となります。

各部のなまえと準備



使いかた

タンクキャップをはずし薬剤を入れる

※本体がタンクに、しっかりとセットされて いることを確認してください。

薬剤ので使用については、必ず薬剤 メーカーの説明書に従ってください。

※薬剤に展着剤を混用しますと効果が 高まり、少量の雨なら薬剤が流れ落ちにくくなります。



- ①タンクにスポイトで乳剤を入れる
- ②水でうすめ、タンクキャップを確実に締め付ける
- ※混ざりかたが不充分な場合は、下図のようにタンクを持ち、よく振って かき混ぜてからご使用ください。
- ◇スポイトの目盛:約 0.1 mL単位 ◇タンクの目盛:約 1 L単位



■水和剤や石灰硫黄合剤は…

- ①別の容器に薬剤と水を入れ充分に 溶けるまでかき混ぜタンクに入れる ※溶かしかたが不充分ですとポンプを 傷めます。
- ②必要量の薬液をタンクに入れ、タンク キャップを確実に締め付ける



タンクキャップ

ゆるむ

締まる

■水でうすめるときの薬剤の量について

◇下記の表は目安です。1 mLは1 cc、1 Lは1.000 ccです。

水	500倍	1,000倍	2,000倍
1 L	2 mL(または2 g)	1 mL(または1 g)	0.5 mL(または0.5 g)
2 L	4 mL(または4 g)	2 mL(または2 g)	1.0 mL(または1.0 g)
3 L	6 mL(または6 g)	3 mL(または3 g)	1.5 mL(または1.5 g)

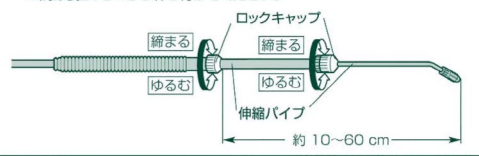
〈水:1 L、液剤:0.5 mL(2,000倍)の場合〉約1 mL-

●スポイトで液剤を約0.5 mLの位置 まで吸い上げ、タンクに入れる



ノズル部の長さを調節する

●ロックキャップをゆるめて、伸縮パイプの長さを調節する ※調節後は、しっかり締め付けてください。



散布する ※散布時は目的物以外にかからないよう、風などに注意してください。

●スイッチを「入」にする

噴 霧

広範囲に散布するとき



噴 射

背の高い樹木や遠くの樹木に 散布するとき



締める

散布中に運転を止めるときは

グリッフ

①スイッチを「切」にする ②グリップをグリップかけに はめ込んでおく ※ノズル先端を タンクの液面 より低い位置 に置くと液が 出てしまいます。

(呼び水のしかた(ポンプが乾燥して噴霧しないとき) ①スイッチを「切し にする

②本体をタンクから はずす

③接続ねじをはずす

④右図のように液出口 を上にし、スポイトを 差し込み、水を入れる ⑤接続ねじを液出口に

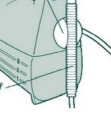
差し込み、締め付ける ⑥本体をタンクにセット し、スイッチを「入」

にする

本体 スポイト 液出口

はずす

接続ねじ



グリップ

かけ

お手入れのしかた

で使用の度に、必ずお手入れをしてください

- ●薬剤やゴミが残ると、故障の原因になります。
- ●お手入れ後は、直射日光が当たらず、お子様の手の届かない場所で 保管してください。

ポンプ/ノズル/フィルタの掃除

ポンプをつまらせないために

- ①タンクキャップをはずす
- ②残った薬液を捨ててタンク内を 水で洗う(薬液は下水に流さな いで土に捨ててください。)
- ③きれいな水を入れて薬剤が消え るまで(約 1 L~1.5 L)噴射さ せ洗浄する



凍結防止のために

ポンプ内に残った水が凍結し ポンプを破損することがあります。 ※洗浄後は水が出なくなるまで 運転してから保管してください。

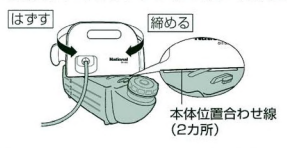


ノズルをつまらせないために

- ①ノズルキャップをはずす
- ②きれいな水でよく洗う

(フィルターをつまらせないために)

- ①本体をタンクからはずす
- ②本体に水をかけないようにフィルターをきれいな水でよく洗う
- ③吸込みホースをタンクの中に入れ、本体位置合わせ線に合わせて締める





別売品/故障かな!?

別売品

お買い上げの販売店または、ナショナル商品取扱店で下記指定品番のものを お買い上げください。

眉かけベルト

品名:専用肩かけベルト

品番: BXK1104

作動しない



故障かな!?

こんなとき 原因・調べるところ

電池の方向が間違っている。

電池が消耗している。

ノズルキャップかフィルターが 噴霧が弱い 目づまりしている。 または 作動するが 噴霧しない

ポンプが乾燥している。

直しかた

→⊕○の方向を正しく 入れる。 (3ページ)

→新しい電池に取り 替える。

→ノズルキャップや フィルターを掃除する。 (6ページ)

→液出口を上に向けて スポイトで呼び水する。 (5ページ)

お願い

使いかたを誤りますと機器を傷めたり、故障の原因となります。

- 連続 1 分以上のカラ運転はしないでください。
- ●タンク内にゴミを入れないでください。目づまりの原因となります。
- ●汚れは、水または薄めた台所用洗剤(中性)を含ませた布で軽くふきとってください。 (シンナーやベンジン等の溶剤を使用しない)
- ●落下等の強い衝撃を与えないでください。
- ●薬剤を入れたままで本体を倒さないでください。

園芸専用 次の薬剤は使用できません(例)。故障の原因となります。

- 殺ダ二用(ケルセン水和剤)
- ●畜産用(オルソ、ヨード等)
- ●八工、蚊等の殺虫用(DDVP油剤等) ●防疫殺菌用(クレゾール、ホルマリン等)

薬の上手なまきかた

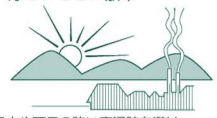
※噴霧器の絵の形状が異なる場合があります。

■同じまくなら早めに散布



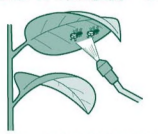
病虫害の発生初期に薬まきを! 病状が進んでからの薬まきは、大変な 手間がかかります。

■風のない朝夕の 涼しいときに散布



日中や西日の強い高温時を避け 薬の流れ落ちを防ぐためにも、半日は 雨の降らない日を選びましょう。

■ムラなく、葉の裏側へも



葉の裏側は、害虫の隠れ場所です。 幹・枝・茎にも発生しますので 植物全体に薬をかけます。

■残った薬はキキメなし (下水に捨てない)



溶かした液は、後日使っても効果が ありません。植物に散布するか 土に捨ててください。

■散布後は、洗顔や着替えを



散布後は、必ず顔や手足などの皮膚 の露出部分をよく洗い、うがいをして 衣服を着替えましょう。

■1週間後に

もう一度まくと効果的 (例えば)



1回の散布でも効果はありますが2回まきますと一層効果的です。

害虫や病気を見つけたら

王な善虫と駆除のしかた(一例)					
症 状	害虫名	対 策	薬品名		
新芽・新梢や葉裏に 群棲する。 体長1.5~3 mm。	アブラムシ類	効果が持続し、最適。 発生の都度、こまめに 散布。	オルトラン水和剤・乳剤 アクテリック乳剤 スミチオン乳剤		
葉裏に発生し、葉が カスリ状になる。 体長0.5 mmくらい。	葉ダニ類	卵・幼虫・成虫までを 一度に退治する。	ケルセン乳剤 アカール乳剤		
カスリ状になるが 糞で葉が黒く汚れる。 体長4 mmで、軍配形。	グンバイ虫類	4~5月頃に散布。	オルトラン水和剤・乳剤 スミチオン乳剤		
枝や葉等に固着し、表面は ロウ質分で覆われている。 すす病の原因になる。	カイガラ虫類	5~7月にかけて 月に2~3回散布。 越冬成虫には	オルトラン水和剤・乳剤 アクテリック乳剤 マシン油乳剤		
蟻や蛾の幼虫。 花・茎・葉を食べる。	毛虫類青虫類	若齢幼虫期に防除する。	オルトラン水和剤・乳剤 スミチオン乳剤		
葉を巻いたり、数枚綴り合わせて中に棲息。	ハマキ虫類	葉を巻く前の 若齢幼虫には	アクテリック乳剤 スミチオン乳剤		
葉を食べる。		その後は	オルトラン水和剤・乳剤		
若齢幼虫は葉裏にいる。 成虫は、昼間は隠れて見つ けにくく、夜間に食害する。	ヨトウ虫	若齢期に散布。	オルトラン水和剤・乳剤 アクテリック乳剤		

ナな宝山 L 販股のしかた / / /BI

主な病気と手入れのしかた(一例)

症 状	病 名	対 策	薬品名
うどん粉をまぶしたように 花弁・蕾・花梗や葉が 白くなる。	うどんこ病	発生したらすぐ散布。	ベンレート水和剤 サプロール乳剤
葉の縁から変色、 葉に褐色・白・黒などの	斑点性病害 黒星病や	多いカビ性には	マンネブダイセン水和剤
菜に梅田・日・黒なこの 斑点が出る。	炭素病など	少ないが、細菌性には	マイシン液剤
葉・枝・幹などが、		樹木の治療には	ベンレート水和剤
ススをかぶったように 黒ずんでいる。	すす病	原因のカイガラ虫 などの除去。	オルトラン水和剤・乳剤 アクテリック乳剤
葉の裏側に、やや隆起した カサブタのような病斑点 (赤・白・黄・黒など)を作る。	さび病	初期に1週間おき 2〜3回、葉裏によく かかるように散布。	マンネブダイセン水和剤 ベンレート水和剤 サプロール乳剤
花弁や果実に、しみ状斑点 ができ、広がるとカビが 生える。	灰色カビ病 (ポトリチス病)	初期に1週間おき 2~3回、2~3種の 薬品を交互に散布。	ロブラール水和剤 ベンレート水和剤 ダコニール水和剤

8

保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談は… まず、お買い上げの販売店へお申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は…

- ●修理は、サービス会社・販売会社の 「修理ご相談窓口」へ!
- ●使いかた・お買い物などのお問い合わせは、 「お客様ご相談センター」へ!
- ■保証書(裏表紙をご覧ください) お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確か め、お買い上げの販売店からお受け取りくださ い。よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

■補修用性能部品の保有期間

当社は、この電池式噴霧器の補修用性能部品を 製造打ち切り後5年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

■修理を依頼されるとき

7ページの「故障かな!?」に従ってご確認の あと、直らないときは、お買い上げの販売店へ ご連絡ください。

●保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が 修理をさせていただきますので、恐れ入りますが 製品に保証書を添えてご持参ください。

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望 により修理させていただきます。下記修理料金 の仕組みをご参照のうえご相談ください。

技術料は、診断・故障箇所の修理および部品 交換・調整・修理完了時の点検な どの作業にかかる費用です。

修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル(全国共通番号)

20570-087-087

- お客様がおかけになった場所から最寄 りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安 をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理 ご相談窓口に直接おかけください。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料 代です。

出張料は、お客様のご依頼により製品のある場所 へ技術者を派遣する場合の費用です。

ごき	製品名	電池式噴霧器
遅た	品 番	BH-592
が内	お買い上げ日	年 月 日
だ容	故障の状況	できるだけ具体的に

ご相談窓口におけるお客様の 個人情報のお取り扱いについて

松下電器産業株式会社および松下グループ関係 会社(以下「当社」)は、お客様よりお知らせいた だいたお客様の氏名・住所などの個人情報(以下 「個人情報」)を、下記のとおり、お取り扱いします。

- 1. 当社は、お客様の個人情報を、ナショナル パナソニック製品のご相談への対応や修理 およびその確認などに利用させていただき これらの目的のためにご相談内容の記録を 残すことがあります。なお、修理やその確認 業務を当社の協力会社に委託する場合、法令 に基づく義務の履行または権限の行使のた めに必要な場合、その他正当な理由がある場 合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開 示・提供いたしません。
- 2. 当社は、お客様の個人情報を、適切に管理します。 3. お客様の個人情報に関するお問い合わせは ご相談いただきましたご相談窓口にご連絡 ください。

「メールでのお問い合わせ」などは ホームページをご活用ください。 http//panasonic.co.jp/mbi

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 00 0120-878-365

■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

FAX 34 10 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open:9:00 -17:30

(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

ナショナル バナソニック 修理 ご相談窓口

北海道地区

札幌 札幌市厚別区厚別南 帯広 帯広市西19条南 2T目17-7

5 (011)894-1251 旭川 旭川市2条通21丁目

23 (0166)31-6151

左1号

1丁月7-11

3 (0155)33-8477

589番地241(函館 流涌卸センター内) **3** (0138)48-6631

函館 函館市西桔梗

地 区

青森 青森市第二問屋町 3-7-10 7-4-18

25 (017)739-9712 秋田 秋田市御所野湯本 2TE1-2

8 (018)826-1600 岩手 盛岡市羽場13地割 30-3

23 (019)639-5120

宮城 仙台市宮城野区扇町

23 (022)387-1117 山形 山形市平清水1丁目 1-75

8 (023)641-8100 福島福島県安達郡本宮町

字南/内65 **23** (0243)34-1301

首都圏 地区

栃木 宇都宮市御幸町 194-20 **25** (028)689-2555

群馬 高崎市大沢町229-1 **8** (027)352-1109

茨城 つくば市花畑2丁目 8-1

2 (029)864-8756 埼玉 桶川市赤堀2丁目

23 (048)728-8960

千葉 千葉市中央区 星久喜町172 **2** (043)208-6034 東京 東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17

2 (03)5477-9780 山梨 甲府市宝1丁目 4-13

3 (055)222-5171 神奈川 横浜市港南区日野

5T目3-16 **23** (045)847-9720

新潟 新潟市東明1丁目 8-14

25 (025)286-0171

部 地 区

石川 石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80 **3** (076)294-2683

中

宮山 宮山市寺島1298 **3** (076)432-8705

福井 福井市開発4丁目 112 **23** (0776)54-5606

長野 松本市大字笹賀 7600-7

8 (0263)86-9209 静岡 静岡市西島765 **3** (054)287-9000

名古屋 名古屋市瑞穂区 塩入町8-10 **3** (052)819-0225

岡崎 岡崎市岡町南久保28 **3** (0564)55-5719

岐阜 岐阜県本巢郡北方町 高屋太子2丁目30 **23** (058)323-6010

高山 高山市花岡町3丁目 82 **3** (0577)33-0613

三重 久居市森町字北谷

1920-3 **25** (059)255-1380

近 畿 地 区

滋賀 守山市勝部6丁目

23 (077)582-5021 京都 京都市伏見区竹田

中川原町71-4 **3** (075)672-9636 兵庫 神戸市中央区 大阪 大阪市北区本庄西

1丁目1-7 **23** (06)6359-6225 奈良 大和郡山市筒井町

800番地 **33** (0743)59-2770

和歌山 和歌山市中島499-1 **25** (073)475-2984

琴/緒町3丁目2-6 **25** (078)272-6645

区

鳥取 鳥取市安長295-1 **28** (0857)26-9695

米子 米子市米原4丁目 2-33

25 (0859)34-2129 松江 松江市平成町 182番地14

T (0852)23-1128 出雲 出雲市渡橋町416

25 (0853)21-3133

浜田 浜田市下舟町327-93 **7** (0855)22-6629

岡山 岡山県都窪郡早島町 矢尾807

3 (086)292-1162 広島 広島市西区南観音

8丁目13-20 28 (082)295-5011

山口 山口市鋳銭司字 鋳銭司団地北447-23 **3** (083)986-4050

兀 地 区

香川 高松市勅使町152-2 **2** (087)868-9477

徳島 徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 T (088)698-1125 高知 南国市岡豐町中島 T (088)866-3142

愛媛 松山市土居田町 750-2

宮崎 宮崎市本郷北方

字草葉2099-2

龍本 熊本市健軍本町12-3

25 (0985)63-1213

25 (096)367-6067

23 (089)971-2144

区 九 州 地

福岡 春日市春日公園 3TE48 28 (092)593-9036

佐賀 佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044 **23** (0952)26-9151

長崎 長崎市東町1949-1 T (095)830-1658

大分 大分市萩原4丁目 8-35

天草 本渡市港町18-11 T (0969)22-3125

應児島 鹿児島市与次郎 1丁目5-33 T (099)250-5657

☎ (097)556-3815 大島 名瀬市長浜町10-1 **25** (0997)53-5101

沖 纙 地 区

沖縄 浦添市城間4丁目23-11 **3** (098)877-1207

所在地、電話番号が変更になることがありますので、 あらかじめご了承ください。 0105

仕様

使 用 電 池	乾電池単1形 6コ(別売)
定格電圧	7.2 V
噴霧能力	噴霧時:約 400 mL/分 噴射時:約 640 mL/分
電池寿命(連続噴霧)20℃時)	約 80 L (パナソニックアルカリ乾電池使用時)
タンク容量	約3L
ノズル部の長さ	約 40~90 cm
外形寸法	約 幅 385 mm×高さ 265 mm×奥行 150 mm
質 量	約 2.1 kg (パナソニックアルカリ乾電池を含む)

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日		年	月	日
販売店名	a ()	-		
お 客 様 ご相談窓口	a ()	_		

松下電器産業株式会社 松下電池工業株式会社

〒570-8511 大阪府守口市松下町1番1号

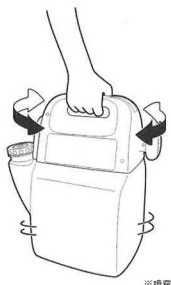
お願い

●本体をタンクからはずす ときに、かたい場合は 右図の方法ではずして ください。

本体 National 回す タンク

親指で本体の角を押しながら回す

●長期間のご使用で、本体とタンクの締め付け力が 弱くなる場合があります。 本体を持って左右に振らないでください。



※噴霧器の絵の形状が異なる場合があります。